



ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΘΡΑΚΗΣ

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

### Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Αειφορία στην Ανατολική Μακεδονία και Θράκη

Σάββατο 26 Νοεμβρίου 2016  
ώρα 18:00

Διεθνές Εκθεσιακό Κέντρο Α.Μ.Θ.  
ΒΙ.ΠΕ. Κομοτηνής

Μέσω των επιχορηγήσεων του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου και των επιχορηγήσεων της Νορβηγίας, η Ισλανδία, το Λιχτενστάιν και η Νορβηγία συμβάλουν στη μείωση των κοινωνικών και οικονομικών ανισοτήτων και στην ενίσχυση των διμερών σχέσεων με τις χώρες που είναι δικαιούχοι των επιχορηγήσεων αυτών στην Ευρώπη. Οι τρεις χώρες συνεργάζονται στενά με την Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω της συμφωνίας για τον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο (ΕΟΧ).

Για την περίοδο 2009-14, οι επιχορηγήσεις του ΕΟΧ και τη Νορβηγίας ανέρχονται σε 1.79 εκ. €. Η Νορβηγία συνεισφέρει περίπου το 97% της συνολικής χρηματοδότησης. Οι επιχορηγήσεις διατίθενται σε Μη Κυβερνητικούς Οργανισμούς, ερευνητικά και ακαδημαϊκά ιδρύματα, καθώς και στο δημόσιο και τον ιδιωτικό τομέα των δώδεκα νεότερων κρατών μελών της Ε.Ε., την Ελλάδα, την Πορτογαλία και την Ισπανία. Υπάρχει ευρεία συνεργασία με τους κρατικούς φορείς των χορηγών, και οι δράσεις των προγραμμάτων του ΕΟΧ μπορούν να εφαρμοστούν έως και το 2016.

Βασικοί τομείς υποστήριξης είναι η προστασία του περιβάλλοντος και η κλιματική αλλαγή, η έρευνα και οι υποτροφίες, η κοινωνία των πολιτών, η υγεία και το παιδί, η ισότητα των φύλων, η δικαιοσύνη και η πολιτιστική κληρονομιά.



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

1. «Η συμβολή των Α.Π.Ε. στη βιώσιμη ανάπτυξη και λειτουργία του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης-Δημιουργία μιας αειφόρου Κοινότητας»

**Παντελής Ν. Μπότσαρης**, Καθηγητής Δ.Π.Θ., Διευθυντής Εργαστηρίου Μηχανολογικού Σχεδιασμού, MediLab

2. «Υλοποίηση έργων ΑΠΕ για την στήριξη κοινωνικά ευαίσθητων ομάδων και τη βιωματική περιβαλλοντική εκπαίδευση στο Δήμο Αλεξανδρούπολης»

**Ιωάννης Φαλέκας**, Αντιδήμαρχος Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Δήμου Αλεξανδρούπολης

3. «Αξιοποίηση γεωθερμικού πεδίου χαμηλής ενθαλπίας από τον Δήμο Αλεξανδρούπολης»

**Δρ. Πασχάλης Δαλαμπάκης**, Γεωλόγος – Γεωθερμικός, Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός “ΔΗΜΗΤΡΑ”, Ινστιτούτο Εδαφοϋδατικών Πόρων

4. «Αξιοποίηση του γεωθερμικού πεδίου Ερατινού Δήμου Νέστου»

**Κάλφας Κωνσταντίνος**, Μηχανολόγος Μηχανικός, Δ.Ε.Υ.Α. Νέστου

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Το  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης  
σας προσκαλεί στην ημερίδα

**«Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Αειφορία  
στην Ανατολική Μακεδονία και Θράκη»**

που διεξάγεται στο πλαίσιο της 24<sup>ης</sup> Πανελλήνιας Εμπορικής  
Έκθεσης Ανατολική Μακεδονία Θράκη 2016

**το Σάββατο 26 Νοεμβρίου 2016 και ώρα 18:00**

στις εγκαταστάσεις του Διεθνούς Εκθεσιακού Κέντρου Α.Μ.Θ.  
στη ΒΙ.ΠΕ. Κομοτηνής